

Sede: DIIn [mercoledì]

Periodo didattico: I Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.3

	Aula 106 (DIIn)	Aula 118 Multimediale (DIIn)	Aula 119 (DIIn)
08:30-09:30	Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale <i>E_B_O</i> Docente da definire		Scienza dei materiali polimerici <i>0620200011</i> Maria Rossella Nobile
09:30-10:30	Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale <i>E_B_O</i> Docente da definire		Scienza dei materiali polimerici <i>0620200011</i> Maria Rossella Nobile
10:30-11:30	Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale <i>E_B_O</i> Docente da definire		Scienza dei materiali polimerici <i>0620200011</i> Maria Rossella Nobile
11:30-12:30			
12:30-13:30			
13:30-14:30	Advances in unit operations/Impianti chimici II <i>0622800007</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo		
14:30-15:30	Advances in unit operations/Impianti chimici II <i>0622800007</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo		
15:30-16:30			Catalisi industriale <i>0620200013</i> Vincenzo Palma

16:30-17:30		Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie	Catalisi industriale 0620200013 Vincenzo Palma
17:30-18:30		Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione <i>SpContrSistPropMECCsp</i> Ivan Arsie	Catalisi industriale 0620200013 Vincenzo Palma

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Advances in unit operations/Impianti chimici II	0622800007	I. De Marco, E. Reverchon, L. Sesti Osseo		06228 / 06222
Catalisi industriale	0620200013	V. Palma		06222
Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale	E_B_O	. Docente da definire		06228 / 06222
Scienza dei materiali polimerici	0620200011	M. Nobile		06222
Sperimentazione e controllo dei sistemi di propulsione	SpContrSistPropMECCsp	I. Arsie		06223